|  |
| --- |
| 项目编号 |
|  |

附件2

**浙** **江** **省** **教** **育** **厅** **一** **般** **科** **研** **项** **目**

**申** **请** **书**

项目名称\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 项目负责人（签名）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 所在学校（盖章）\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

浙 江 省 教 育 厅

2025 年制

**填** **写** **说** **明**

1.“项目名称”限 25 个汉字。

2.封面的“项目编号”为“浙江省教育厅科研项目管理平台”中的“申报 编号”。

3.封面的“项目负责人”须由本人签名。

3.表格用A4 纸打印。

4.“研究类别”含义：

基础研究：指为获得关于现象和可观察事实的基本原理及新知识而进 行的实验性和理论性工作，它不以任何专门或特定的应用 或使用为目的。

应用研究：指为获得新知识而进行的创造性的研究，它主要是针对某 一特定的实际目的或目标。

试验发展：指利用从科学研究和实际经验中所获得的现有知识、生产 新材料、新产品、新装置、新流程和新方法，或对现有的 材料、产品、装置、流程、方法进行本质性的改进而进行 的系统性工作。

推广应用、科技服务：指与研究与发展活动相关并有助于科学技术知 识的产生、传播和应用的活动

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研究项目 | 项目名称 |  |
| 研究类别 |  | 1.基础研究 2.应用研究 3.试验发展 4.推广应用 5.科技服务 |
| 依托的一级学科 |  |
| 成果形式 |  | 起止时间 | 年到 年 |
| 经费 | 申请总额 | 万元 | 其他经费及其来源 |  |
| 项目负责 人 | 姓 名 |  | 出生年月 |  | 研究方向 |  |
| 职 称 |  | 职 务 |  | 学 位 |  |
| 工作单位 |  | 是否一线教师 |  |
| 电子邮箱 |  | 手机号码 |  |
| 除项目组主要负责人的项目组主要成员 | 姓 名 | 职 称 | 学 位 | 专 业 | 工作单位 | 承担任务 | 本人签名 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 经费预算（单位：万元） |
|  | 合 计 |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |
| 年 |  |  |  |  |  |
| 年 |  |  |  |  |  |
| 年 |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 1.本项目研究意义及国内外同类研究工作现状（附主要参考文献及出处、国内外相关专利情况）： |

|  |
| --- |
| 2.主要研究内容、 目标、方案和进度及拟解决的关键问题： |

|  |
| --- |
| 3.预期成果形式、去向和效益： |
| 4.学校意见：年 月 日（盖章） |